

PLAN BASURA CERO PARA ROSARIO

Cartilla N° 1

1) Plan Basura Cero para Rosario

La gestión actual de los residuos en la ciudad de Rosario, cuya disposición final es en los rellenos sanitarios que se encuentran fuera de la ciudad, afecta la salud de las personas, contamina el aire, el agua y el suelo, y desperdicia recursos. El Plan Basura Cero, es nuestra alternativa propuesta a este modelo insustentable.

Taller Ecologista (Rosario)
Asociación Civil La Comuna
Grupo Ecologista Génesis
Vecinos Autoconvocados por el NO a la basura de Rosario

2) ¿Qué es el Plan Basura Cero?

A principios de los '80, un pequeño grupo de expertos en reciclaje comenzó a hablar acerca de la idea del “reciclaje total”. De estas deliberaciones se llegó al concepto de “basura cero”. Una de las primeras políticas formales de “basura cero” fue creada en 1995, cuando Canberra, Australia, promovió el objetivo “Ningún desecho en el 2010”. Desde 1995, la propuesta “basura cero” ha sido promovida como objetivo por gobiernos en Nueva Zelanda; Dinamarca; Seattle, Washington; San Francisco (California); el Condado del Norte y de Santa Cruz (California); Edmonton; Alberta; Ottawa, Ontario; y Nova Scotia.

Los objetivos de “Basura cero” son la **reducción de generación** y de la **toxicidad** de la basura, establecer medidas que **devuelvan a los fabricantes la responsabilidad** por el impacto del destino final de los bienes que producen, **educar** para que **los habitantes elijan** productos duraderos y de menor perjuicio ambiental y **separen sus residuos** para ser **recuperados y reciclados**.

3) Situación actual de la disposición final de los residuos en Rosario

La ciudad de Rosario genera 800 toneladas de residuos diarios, los cuales son enviados al relleno sanitario Resicom S.R.L. (de 7,5 hectáreas). Este relleno se encuentra en la localidad de Ricardone, situada a 20 Km de nuestra ciudad. Con el actual sistema de gestión de residuos, el Municipio rosarino - con el aporte de todos los ciudadanos - paga por desperdiciar recursos recuperables, los cuales son enterrados en rellenos sanitarios.

Del enterramiento en estos sitios, se suman cada vez mayores evidencias que producen contaminación del aire, suelo y agua.

Por la disposición final de los residuos, nuestra ciudad paga aproximadamente \$30.000 por mes a la comuna de Ricardone, y \$29 por cada tonelada a los dueños del relleno sanitario

Diversos estudios demuestran los impactos de los rellenos sanitarios sobre la salud. Entre ellos se puede ver la incidencia de cáncer en la población cercana a los mismos, impacto en peso y tamaño de recién nacidos, probabilidad de malformaciones y defectos en el corazón y sistema circulatorio en niños.

4) Nuestra propuesta: Plan "Basura Cero" para Rosario

- Sólo las políticas orientadas hacia la **reducción en la producción**, la **reutilización** y el **reciclado** de los residuos, tienen una base real de sustentación.
 - Se deben profundizar los programas basados en la **recolección selectiva** de los residuos, su reutilización y el reciclado de los mismos.
 - Implementación de manera progresiva de **centros de recuperación de materiales**, donde los vecinos puedan llevar envases, productos, muebles, ropa que ya no usen, para **retornarlos al ciclo productivo**. Estos centros podrán estar administrados por **cooperativas barriales** constituidas por las personas que actualmente realizan recuperación de residuos, sin ningún tipo de protección social. Estos centros podrán constituirse además en **talleres de capacitación de jóvenes** para desguace de diferentes productos, reparación y técnicas de conocimiento de materiales y reciclado.
 - Deben implementarse **métodos de recolección especiales** para la **basura peligrosa domiciliaria** (pinturas, solventes, pilas, medicamentos, etc.).
 - Se debe impulsar una campaña dirigida a consumidores para **disminuir el uso de artículos superfluos y descartables** que aumentan considerablemente la producción de residuos. Estas campañas de concientización son responsabilidad del municipio y no pueden delegarse a las empresas de recolección como se hace actualmente.
 - **Prohibición de la incineración** de residuos patogénicos, dado que este método de tratamiento genera nuevos y más graves problemas ambientales. Incentivar la segregación de los mismos, la sustitución de elementos contaminantes como el PVC y el tratamiento por una tecnología ambientalmente apropiada.